UCAM-A1C30シリーズ UCAM-E1C30シリーズ



インストールマニュアル

お使いになる前に		Ï
内容物の確認・ 取り付け上の注意・ ご使用上の注意・ 動作環境・ 各部の説明・		2 2 3 4
Web カメラの取り付けとセットアップ ドライバユーティリティのインストール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 1	6 5 6
画像を調整する	1	7
付録	1 2	9

お使いになる前に

お使いになる前に、次の内容をご確認ください。

●内容物の確認

本製品には次のものが含まれます。梱包には 十分に注意しておりますが、万が一足りない 場合がありましたら、お買い上げの販売店も しくは当社総合インフォメーションセンター にご連絡ください。

Web カメラ本体 · · · · · 1 体 ドライバ CD-ROM · · · 1 枚

インストールマニュアル・・・ 1 部

保証書・・・・・・・パッケージの背面に記載 イヤフォンマイク・・・・ 1 組

●取り付け上の注意

- ・クリップはしっかりと取り付けられる場所を 選んで取り付けてください。取り付けが浅い 場合には長時間経つと外れる場合があります。
- 取り付けられた後、ケーブルに強い引っ張り 力がかからないようにしてください。引きずられてクリップが外れる場合があります。
- ・クリップ取り付け時は、バネの力で挟みますので、構造的に弱い部分は避けて取り付けてください。
- ・クリップ取り付け部が斜めを向いていたり凸 凹が激しい場合、安定して保持できない場合 があります。
- ・ボールジョイントの角度を変更する場合は必ずクリップを手で持ってから行ってください。
- ・5V、500mA以上の供給電力の得られる USBポートに接続してください。

●ご使用上の注意

- ・Web カメラのレンズは指で触れないでください。ホコリが入った場合などは市販のレンズブロアなどで取り除いてください。
- ·Web カメラはバスパワー専用です。
- ・本製品の特性上、お使いの PC の環境によっては、スタンバイや休止状態に入ると製品を認識しなくなることがあります。ご使用の際には、スタンバイや休止状態になるような設定は解除してください。

スタンバイの設定を解除するには、コントロールパネルの「電源オプション」の「電源設定」タブの「システム スタンバイ」の項目を「なし」にします。

休止状態の設定を解除するには、コントロールパネルの「電源オプション」の「休止状態」タブの「休止状態を有効にする」のチェックボックスのチェックを外します。

- ・本製品が認識しなくなった場合は、本製品を ー旦パソコンから取り外して、再度接続しな おしてください。
- イヤフォンプラグをパソコンなどのヘッド フォン出力端子以外には接続しないでください。故障の原因となります。
- マイクプラグをパソコンのマイク入力端子以 外には接続しないでください。故障の原因と なります。
- ・本製品を湿気やホコリの多いところに設置しないでください。
- ・本製品に強い衝撃を与えないでください。

- ・お客様ご自身での分解、修理、改造は絶対に しないでください。
- ケーブル部を強く曲げたり引っ張ったりしないでください。
- ・コネクタに無理な力を加えないでください。
- ・お手入れの際には乾いたやわらかい布で軽く 拭いてください。ベンジン、シンナー、アル コールなどは使用しないでください。
- ・異常を感じた場合は即座に使用を中止し、お 買い上げの販売店もしくは当社総合インフォ メーションセンターにご連絡ください。

●動作環境

CPU・・・・・・Intel Pentium 500MHz以上
OS・・・・・・Windows®98/Me/2000/XP以降
Macintosh には対応いたしません。
メモリ・・・・・128MB以上

HDD・・・・・・・・260MB以上 グラフィックメモリ・・・・32MB以上 DirectX・・・・・・・81以降

USB ポート(5V、500mA の電力が供給できること)

ADSL などのブロードバンド接続環境

CD-ROM ドライブ

心臓 上記の動作環境においても、ハードウェアの処理性能によっては、音声品質、動画処理などで十分な性能が得られない場合があります。

●各部の説明

UCAM-A1C30TD シリーズ

対応したソフトウェアにおい て、 静止画撮影するのに使用 します。

② 電源ランプ

電源が入っている状態で LED が緑色に点灯します。

(3) 内蔵マイク

内蔵マイクを使用する際は この部分に向かって話します。

② フォーカスつまみ

手でつまんで回し、ピントを 合わせます。

⑥ レンズ

撮影対象物に向けます。 手で直接触れないようにして ください。

③ USB ケーブル

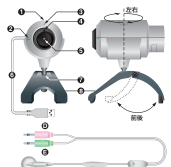
バソコンの USB ボートに接続 します。

がポールジョイント

上下左右に可動します。 ② 2 ウェイフック

最大68mm までのものに取り

付けられるフックとして、ま たは水平面に設置できるスタ ンドとしての使用が可能です。



③マイク

② クリップ

バソコンのマイク 入力端子に接続

③ イヤフォンプラグ

バソコンなどの ヘッドフォン出力

UCAM-A1C3OTN シリーズ

対応したソフトウェアにおい て、静止画撮影するのに使用 します。

(2) 電源ランプ

電源が入っている状態で LED が緑色に点灯します。

(3) 内蔵マイク

内蔵マイクを使用する際は この部分に向かって話します。

② フォーカスつまみ

手でつまんで回し、ピントを 合わせます。

⑥ レンズ

撮影対象物に向けます。 手で直接触れないようにして ください。

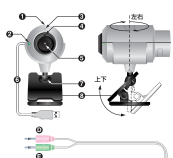
⑥ USB ケーブル

パソコンの USB ポートに接続 します。

② ポールジョイント ト下左右に可動します。

②2ウェイクリップ

最大17mm までのものに取り 付けられるクリップとして、 又は水平面に設置できるスタ ンドとしての2通りの使い方 か可能です。



②マイク

①マイクブラグ バソコンのマイク

入力端子に接続 ③ イヤフォンブラグ

パソコンなどの 端子に接続します。



UCAM-E1C30TD シリーズ

対応したソフトウェアにおい て、 静止画撮影するのに使用 します。

② 電源ランプ 雷源が入っている状態でLFD

が緑色に点灯します。 (6) 内蔵マイク

内蔵マイクを使用する際は この部分に向かって話します。

② レンズ 撮影対象物に向けます。 手で直接触れないようにして

ください。

⑦ フォーカスつまみ 手でつまんで同し、 ピントを 合わせます。

① USB ケーブル パソコンの USB ボートに接続 します。

のボールジョイント ト下左右に可動します。

⑥2ウェイフック 最大68mm までのものに取り 付けられるフックとして、ま たは水平面に設置できるスタ ンドとしての使用が可能です。



a

③マイク

② クリップ ①マイクブラグ

バソコンのマイク 入力端子に接続 します。

③ イヤフォンプラグ バソコンなどの ヘッドフォン出力 端子に接続します。

UCAM-E1C3OTN シリーズ

対応したソフトウェアにおい て、 静止画撮影するのに使用 します。

② 電源ランプ 電源が入っている状態で LED が緑色に点灯します。

(6) 内蔵マイク 内蔵マイクを使用する際は この部分に向かって話します。

② レンズ 撮影対象物に向けます。 手で直接触れないようにして ください。

 フォーカスつまみ 手でつまんで回し、ピントを

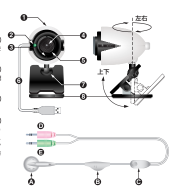
① USB ケーブル

合わせます。

パソコンの USB ボートに接続 します。

上下左右に稼動します。

⑥2ウェイクリップ 最大17mm までのものに取り 付けられるクリップとして. ▽は水平面に設置できるスタ ンドとしての2通りの使い方 か可能です。



③マイク

② クリップ

①マイクブラグ

バソコンのマイク 入力端子に接続 します。

③ イヤフォンプラグ



パソコンなどの ヘッドフォン出力

Web カメラの取り付けとセットアップ

付属のドライバユーティリティをインストールし、Web カメラを取り付けます。Web カメラは、Adobe®Photoshop® や Microsoft Imaging などで使用できる TWAIN デバイスとしても動作します。これらの画像処理ソフトで使用すると、VGA サイズでの静止画を撮ることもできます。

● ドライバユーティリティのインストール

ドライバユーティリティをインストールして から Web カメラを取り付ける手順について 説明します。

- ・動作には DirectX8.1 以上が必要です。インストールされていない場合は、WindowsUpdate などを利用して DirectX をインストールしておいてください。
 - WindowsUpdate を利用してアップ デートすると、最新の DirectX9.0c がインストールされます。(2005 年 9 月現在)
 - ·必ずドライバユーティリティをインストールしてから Web カメラを取り付けてください。誤ってドライバユーティリティのインストール前に Web カメラを取り付けてしまった場合は、表示されている USB デバイスのインストールをキャンセルして Web カメラを取り外し、ドライバユーティリティをインストールしてください。

WindowsXP にインストールする

- インストールディスクを CD-ROM ドライブに入れます。
- 2. スタートメニューから「ファイル名を指定して実行…」をクリックし、「ファイル名を指定して実行」画面の入力欄に[D:¥setup.exe]と入力して
 ○メータンをクリックします。



- ☆ 「D」のところは、ご使用のパソコンの CD-ROM ドライブに読み替えてくだ さい。通常は D です。



4. 「完全 |を選択して | たりリックします。



5. をクリックします。 インストールが開始されます。



6. 続行© をクリックします。



◎ ご使用の環境によっては、表示されない場合もあります

7. をクリックします。



- **8.** Web カメラの USB コネクタについているシールをはがします。
- 9. パソコンの USB ポートに、Web カメラの USB コネクタを差し込みます。



- パソコンの電源が ON のときでも抜き 差しできます。
- USB コネクタの上下方向を間違えないように、正しく接続してください。
- **70.** お使いの環境によって次の「a」または「b」 のどちらかの画面が表示されます。



a-2. 次へ№> をクリックします。





11. 新行 をクリックします。 インストールを開始します。



□ で使用の環境によっては、表示されない場合もあります。

12. デア をクリックします。



これでドライバユーティリティのインストールは完了です。

次に、ドライバユーティリティを正しくイン ストールしたか確認します。15ページに進 みます。

Windows2000 にインストールする

- **7.** インストールディスクを CD-ROM ドライブに入れます。
- 2. スタートメニューから「ファイル名を 指定して実行…」をクリックし、「ファ イル名を指定して実行」画面の入力欄に [D:¥setup.exe] と入力して をク リックします。



- □ 「D」のところは、で使用のパソコンの CD-ROM ドライブに読み替えてくだ さい。通常は D です。
- **3.** をクリックします。



4. 「完全 | を選択して | ため | をクリックします。



5. をクリックします。 インストールが開始されます。



6. ここをクリックします。



- **7.** Web カメラの USB コネクタについているシールをはがします。
- **8.** パソコンの USB ポートに、Web カメラ の USB コネクタを差し込みます。



「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されます。

- ペ パソコンの電源が ON のときでも抜き 差しできます。
- □ USB コネクタの上下方向を間違えない ように、正しく接続してください。
- **9.** をクリックします。



70. でクリックします。 パソコンが再起動します。



これでドライバユーティリティのインストー ルは完了です。

次に、ドライバユーティリティを正しくイン ストールしたか確認します。15ページに進 みます。

WindowsMe にインストールする

- **1.** インストールディスクを CD-ROM ドライブに入れます。
- 2. スタートメニューから「ファイル名を 指定して実行…」をクリックし、「ファ イル名を指定して実行」画面の入力欄に [D:¥setup.exe]と入力して をク リックします。



- 「D」のところは、ご使用のパソコンの CD-ROM ドライブに読み替えてくだ さい。通常は D です。
- **3.** 本 か をクリックします。



4. 「完全」を選択して をクリックします。



5. をクリックします。 インストールが開始されます。



6. 配 をクリックします。



- Web カメラの USB コネクタについているシールをはがします。
- **8.** パソコンの USB ポートに、Web カメラ の USB コネクタを差し込みます。



Web カメラは自動的に認識されます。

- Q パソコンの電源が ON のときでも抜き 差しできます。
- USB コネクタの上下方向を間違えないように、正しく接続してください。



- Windows Me の CD-ROM が要求された場合は、CD-ROM をドライブに入れ できる。
- **10.** これである。



これでドライバユーティリティのインストー ルは完了です。

次に、ドライバユーティリティを正しくイン ストールしたか確認します。15ページに進 みます。

Windows98/98SE にインストールする

- **1.** インストールディスクを CD-ROM ドライブに入れます。
- 2. スタートメニューから「ファイル名を 指定して実行…」をクリックし、「ファ イル名を指定して実行」画面の入力欄に [D:¥setup.exe] と入力して をク リックします。



- □ [D]のところは、ご使用のパソコンの CD-ROM ドライブに読み替えてくだ さい。通常は D です。
- **3.** ▶ をクリックします。



4. 「完全」を選択して をクリックします。



5. をクリックします。 インストールが開始されます。



6. ここをクリックします。



- Web カメラの USB コネクタについているシールをはがします。
- **8.** パソコンの USB ポートに、Web カメラ の USB コネクタを差し込みます。



- ペ パソコンの電源が ON のときでも抜き 差しできます。
- USB コネクタの上下方向を間違えないように、正しく接続してください。

9. をクリックします。



- Windows 98/98SE の CD-ROM が 要求された場合は、CD-ROM をドラ イブに入れ でしたクリックします。
- **10.** 「使用中のデバイスに最適なドライバを検索する」を選択して をクリックします。



77. チェックボックスに何もチェックせず をクリックします。





13. ここである。



14. たりリックします。



75. 「使用中のデバイスに最適なドライバを検索する」を選択して をクリックします。



16. チェックボックスに何もチェックせず をクリックします。





Windows 98/98SE の CD-ROM が 要求された場合は、CD-ROM をドラ イブに入れ をしないである。

18. エア をクリックします。



これでドライバユーティリティのインストールは完了です。

次に、ドライバユーティリティを正しくイン ストールしたか確認します。15ページに進 みます。

●インストールできたか確認する

ドライバユーティリティを正しくインストールできたか確認します。

- 7. Web カメラをパソコンと接続します。
- 2. スタートメニューから「プログラム」 「UCAM-A1C30&UCAM-E1C30 series」 「AMCap」をクリックします。 ビデオキャプチャツール「AMCap」が起動します。

⊋⇔注意

右のような画面が 表示されたときは、 ドライバが正しく



インストールされされていないか、または Web カメラが正しく接続されていません。 「OK」をクリックして Web カメラが正しく 接続されているか 確認してください。 接続に問題がなければ、ドライバユーティリティが正しくインストールされていません。 いったん Web カメラを取り外してドライバユーティリティをアンインストールし、もう一度セットアップガイドの「Web カメラの取り付けとセットアップ」の手順に従ってやりなおしてください。

3. 「Device」メニューをクリックして、 「UCAM-A1C30 & UCAM-E1C30 series」にチェックがついていることを確認します。

ついていない場合は、「UCAM-A1C30 UCAM-E1C30 series」をクリックします。



4. 「USB camera」が表示されていることを 確認します。



5. 「Option」メニューから「Preview」をクリックしてチェックマークをつけます。 カメラの映像が表示されます。



ドライバユーティリティが正しくインストールされ、Web カメラが動作していることを確認できました。

● ドライバユーティリティのアンインストール

インストールしたドライバユーティリティの アンインストール方法について説明します。 ドライバユーティリティが不要になるなどし たときは、以下の手順に従って操作してくだ さい。

- WindowsXPをお使いの場合は、スタートメニューから「すべてのプログラム」ー「UCAM-A1C30&UCAM-E1C30 series」ー「Uninstall」の順にクリックします。Windows2000/Me/98SE/98をお使いの場合は、スタートメニューから「プログラム」ー「UCAM-A1C30&UCAM-E1C30 series」ー「Uninstall」の順にクリックします。インストーラが起動し、メンテナンス画面が表示されます。



3. はいか をクリックします。



アンインストールが開始されます。

4. 愛しをクリックします。



お使いのパソコン環境によっては、再起動を促すメッセージが表示される場合があります。

これでアンインストールは完了です。

画像を調整する

ビデオキャプチャソフトやビデオチャットソフトから、USB カメラの設定画面を呼び出すことができます。設定画面では、明るさやホワイトバランスなどを調整できます。



- 「Image Mirror Flip」
 映像を横方向に反転します。
- 「Image Vertical Flip」
 映像を縦方向に反転します。
- 「Brightness」明るさを調整します。
- 「Contrast」 暗い部分と明るい部分の差がはっきりした映像になります。
- 「Gamma」 カメラ映像のガンマ値を設定します。

· [Hue]

色合いを調整します。

- 「Saturation」彩度を調整します。
- 「Sharpness」 カメラ映像の輪郭を際立たせます。
- ・「Image Quality」 画像の品質を設定します。右側に設定するほ ど、画質優先に処理します。パソコンの処理 がおいつかずカクカクとした映像になってし まう場合は、左側よりに設定してください。
- ・「USB Bandwidth」 使用する USB 帯域幅を設定します。チェックボックスをチェックすると自動で USB 帯域幅を設定し映像品質を調整します。
- 「Exposure」
 映像の露出を設定します。チェックボックスをチェックすると露出を自動で設定します。
- ・「WhiteBalance」 ホワイトバランスを設定します。チェック ボックスをチェックするとホワイトバランス を自動で設定します。
- 「In/Out Door」
 カメラを設置する場所を「Outdoor」(屋外)
 または「indoor」(屋内)から選択します。
- 「Flicker」地域によって光源にちらつきがある場合に設定します。

「Display」お使いのモニタの種類を選択します。

· [Backlight Comp]

チェックボックスをチェックすると、画像を明るく表示します。

\cdot [Reset]

設定を初期状態に戻します。

· [Save]

現在の設定を保存します。

· [Restore]

保存した設定を読み込みます。

付 録

●活用ガイドの使い方

Reader が必要です。

本製品のドライバ CD-ROM の中の「manual」フォルダの中には、活用ガイドが収められています。

各種ビデオチャットソフトの使い方や、ムービーメーカーでの編集の方法などが説明されています。ぜひ、ご活用ください。なお、活用ガイドをご覧になるには、Adobe

□活用ガイドの内容



- ・MSN メッセンジャー 7.5 編
- ・MSN メッセンジャー 7.0 編
- · Windows メッセンジャー編
- · Yahoo! メッセンジャー編
- · Yahoo! チャット編
- ・ムービーメーカー 2 編
- ・ムービーメーカー編
- こまったときは編

●こまったときは

どのような OS で使用できますか

Windows98、Windows98SE、WindowsMe、Windows2000、WindowsXP の各 OS で使用できます。

Macintosh では使用できません。

ドライバを入れる前に接続してしまいました

誤ってドライバユーティリティをインストールする前に Web カメラを接続してしまった場合は、表示されている USB デバイスのインストールをキャンセルして Web カメラを取り外してください。その後、ドライバユーティリティをインストールしてください。

ヘッドセットのマイクから入力できません/カメラ内蔵のマイクから入力できません

本製品のようにカメラにマイクが内蔵されているモデルでは、既存のパソコンに内蔵されている オーディオデバイスとカメラのマイクの2つが存在することになります。

マイク内蔵カメラを抜き差しすると、パソコンで選択されている音声入力デバイス(マイクなど)は自動的に切り替わります。

	パソコンに接続していないとき	パソコンに接続したとき
映像入力	カメラ映像	カメラ映像
音声入力	パソコン内蔵マイク(ヘッドセット)	カメラ内蔵マイク
音声出力	パソコン内蔵スピーカ(ヘッドセット)	パソコン内蔵スピーカ(ヘッドセット)

カメラ使用後にパソコンからカメラを取り外した場合、音声入力はパソコン内蔵マイク(ヘッドセット)へ自動的に戻ります。

通常、カメラ(マイク内蔵)のドライバをインストールして、カメラ(マイク内蔵)をパソコンに接続するとオーディオデバイスの入力デバイスは自動的にカメラ内蔵のマイクが選択されます。 ヘッドセットを使用したい場合など、マイク内蔵カメラ使用時にどのオーディオデバイスの入力

デバイスを使用するか指定するには、次ページ以降の手順を実行します。

■ WindowsXP で選択する

- **7.** カメラをパソコンに接続します。
- 2. スタートメニューから「コントロールパネル」を選択します。 コントロールパネルが表示されます。
- **3.**「サウンド、音声、およびオーディオ デバイス」-「サウンドとオーディオデバイス」を選択します。

「サウンドとオーディオデバイスのプロパティ」画面が表示されます。

- **4.**「オーディオ」タブをクリックします。 オーディオタブの内容が表示されます。
- 5. 「録音」にある「既定のデバイス」から、使用するマイク(入力デバイス)を選択します。 マイクとして使用する入力デバイスを選択します。 画面の例では「SiS 7018 Wave」を選択して、パソ
 - コン内蔵マイク(ヘッドセット)を選択しています。-

「サウンドとオーディオデバイスのプロパティ」画面が閉じます。

7. ☑ボタンをクリックします。

6 OK ボタンをクリックします。

「サウンド、音声およびとオーディオデバイス」画面 が閉じます。

これで、カメラ内蔵マイク接続時に使用する入力デ バイスを選択できました。



■ Windows2000/Me で選択する

- 1. カメラをパソコンに接続します。
- **2.** スタートメニューから「設定」 「コントロールパネル」を選択します。 コントロールパネルが表示されます。
- **3.**「サウンドとマルチメディア」アイコンをダブルクリックします。 「サウンドとマルチメディアのプロパティ」画面が表示されます。
- **4.**「オーディオ」タブをクリックします。 オーディオタブの内容が表示されます。
- 5. 「録音」にある「優先するデバイス」から、使用するマイク(入力デバイス)を選択します。マイクとして使用する入力デバイスを選択します。画面の例では「SiS 7018 Wave」を選択して、パソコン内蔵マイク(ヘッドセット)を選択しています。
- **6. べ ボタンをクリックします。** 「サウンドとマルチメディアのプロパティ」画面が閉じ、コントロールパネルに戻ります。
- **7. ≥**ボタンをクリックします。 「コントロールパネル」が閉じます。

これで、カメラ内蔵マイク接続時に使用する入力デバイスを選択できました。



■ Windows98 で選択する

- **7.** カメラをパソコンに接続します。
- **2.** スタートメニューから「設定」 「コントロールパネル」を選択します。 コントロールパネルが表示されます。
- **3.**「マルチメディア」アイコンをダブルクリックします。 「マルチメディアのプロパティ」画面が表示されます。
- 4.「オーディオ」タブが選択されていることを確認します。
- 5. 「録音」にある「優先するデバイス」から、使用するマイク(入力デバイス)を選択します。 マイクとして使用する入力デバイスを選択します。 画面の例では「SiS - Sound Recording (EOOO)」 を選択して、パソコン内蔵マイク(ヘッドセット)を 選択しています。
- 6. ボタンをクリックします。 「マルチメディアのプロパティ」画面が閉じ、コントロールパネルに戻ります。
- 7. ▲ボタンをクリックします。 「コントロールパネル」画面が閉じます。

これで、カメラ内蔵マイク接続時に使用する入力デバイスを選択できました。



●商品に関するお問い合わせは

エレコム総合インフォメーションセンター

TEL: 0570-084-465 FAX: 0570-050-012

[受付時間] 9:00~12:00 13:00~18:00

年中無休

●仕様

Web カメラ本体			
	UCAM-A1C30TD シリーズ	UCAM-A 1C30TN シリーズ	
受像素子	1/4 インチ CMOS センサ		
最大解像度	640 × 480 ピクセル		
最大フレームレート	CIF 時:30fps、QVGA 時:30fps、VGA 時:16fps		
色数	1677 万色(24bit)		
内蔵マイク形式	コンデンサマイク		
内蔵マイク入力形式	-40dB		
内蔵マイク周波数帯域	20 ~ 20000Hz		
最大消費電力	待機時 0.135W、動作時 0.215W		
インターフェイス	USB		
外形寸法	約 W62mm×D88mm×H98mm (スタンド含む)	約 W50mm×D88mm×H100mm (スタンド含む)	
本体重量	約 109g	約 119g	
取付可能範囲	5~68mm	6~17mm	
ケーブル長	約 180cm (コネクタ先端まで)		
	UCAM-E1C30TD シリーズ	UCAM-E1C30TN シリーズ	
受像素子	1/4 インチ CMOS センサ		
最大解像度	640 × 480 ピクセル		
最大フレームレート	CIF 時: 30fps、QVGA 時: 30fps.	、VGA 時:16fps	
色数	1677万色(24bit)		
内蔵マイク形式	コンデンサマイク		
内蔵マイク入力形式	-40dB		
内蔵マイク周波数帯域	20 ~ 20000Hz		
最大消費電力	待機時 0.135W、動作時 0.215W		
インターフェイス	USB		
外形寸法	約 W62mm×D94mm×H81mm (スタンド含む)	約 W45mm×D60mm×H85mm (スタンド含む)	
本体重量	約 95g	約 93g	
取付可能範囲	5~68mm	6~17mm	
ケーブル長	約 180cm(コネクタ先端まで)	約 80cm (コネクタ先端まで)	

イヤフォンマイク	
ヘッドフォン部	
ダイヤフラム直径	1 5.4mm
ダイヤフラム方式	ダイナミック型
最大入力	13mW
インピーダンス	32Ω
周波数帯域	100 ~ 10000Hz
マイク部	
マイク形式	コンデンサマイク
入力感度	-38dB ± 3dB
周波数帯域	20 ~ 20000Hz
————— 共通	
ケーブル長	約 150cm
プラグ形状	3.5 ¢ ステレオミニプラグ
本体寸法	W32mm×D16mm×H16mm (最大)

本体寸法 重量

約 15g

USB 接続 Web カメラ インストールマニュアル UCAM-A1C30 シリーズ UCAM-E1C30 シリーズ 発行 エレコム株式会社 2005年9月22日 第1版 USB 接続 Web カメラ インストールマニュアル

ELECOM